

Control de acceso al aire libre de la aplicación del sistema de entrada sin llave del lector de proximidad de 125khz

Descripción del producto

Controlador de acceso de puerta única Bluetooth

1. Caja metálica, antivandálica
2. Resistente al agua, conforme a IP66
3. Un relé (modo de pulso, modo de alternancia)
4. 10000 usuarios (usuarios de teléfonos móviles + usuarios de tarjetas)
5. 2 formas de abrir la puerta: teléfono móvil y tarjetas
6. Compatible con todos los teléfonos móviles con Bluetooth (versión: 4.0 arriba)
7. APLICACIÓN compatible con Android 4.3 y IOS7.0 arriba
8. Admite el envío de llaves electrónicas remotas a los usuarios: el administrador puede controlar el tiempo de acceso

Product Picture

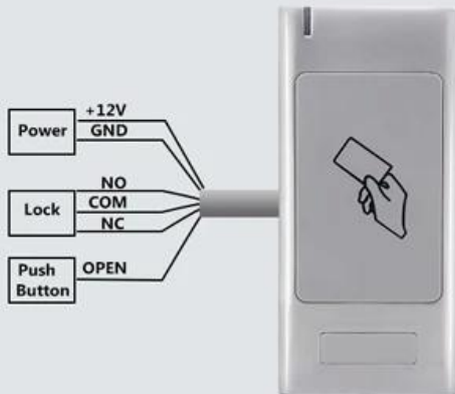


TheBluetooth es un control de acceso independiente antivandálico con carcasa metálica que se puede montar tanto en interiores como en exteriores.

La característica única es que puede ser operada por teléfono móvil a través de Bluetooth o tarjeta Mifare de 13.56MHz / tarjeta EM de 125KHz.

La operación es muy inteligente y conveniente.

Waterproof IP66



6 wires, easy installing

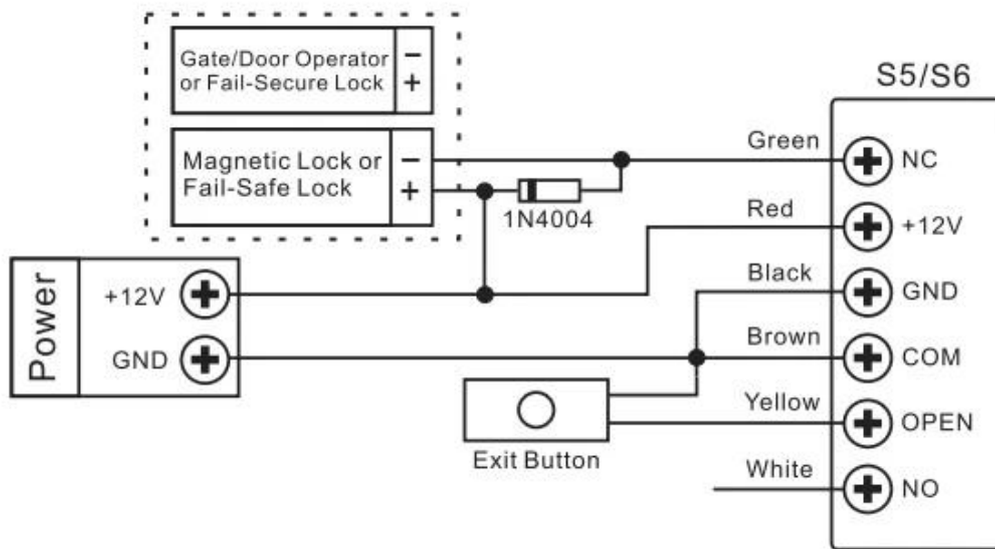
Metal Case, Anti-vandal



Built in LDR for anti tamper

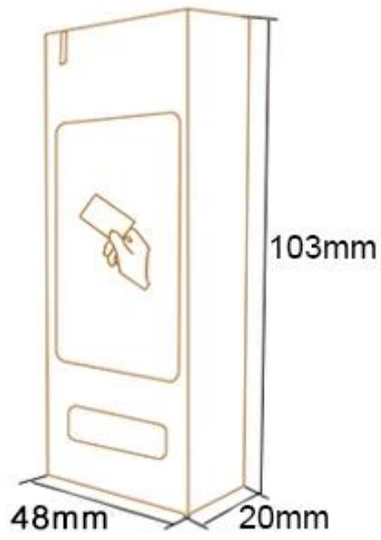
Capacidad de usuario	10,000
Tarjeta	Tarjeta Mifare de 13,56 MHz (S6-BT MF) / Tarjeta EM de 125 KHz (S6-BT EM)
Móvil	Android 4.3 y IOS7.0 arriba
Tensión de funcionamiento	12V CC
Corriente de reposo	<35mA
Corriente activa	<90mA
Lector de tarjetas de proximidad	Tarjeta Mifare / Tarjeta EM
Tecnología de radio	13,56 MHz / 125 KHz
Rango de lectura de tarjeta	Los 2 ~ 6cm
Bluetooth	Versión de Bluetooth: 4.0 arriba
Rango	<20m(related to environment)
Reacción	<2seconds
Relé	Uno (NO, NC, común)
Bloquear la carga de salida	2 amperios máximo
Medio ambiente	Cumple con IP66
Temperatura de funcionamiento	-20 ° C ~ + 60 ° C
Humedad de funcionamiento	0% ~ 98%
Físico	Caja de aleación de zinc
Dimensión	L103 x W48 x H19 (mm)
Peso neto	260g
Peso de envío	300g

Common Power Supply

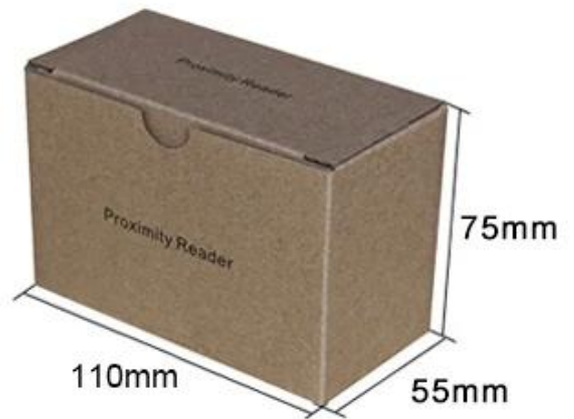


Product Dimensions

Product Size



Box Size



Carton Size



Packing	40pcs/carton
Weight	10.8kg



Te podría gustar

Somos un fabricante profesional de control de acceso, tenemos un sistema completo para productos de control de acceso de la siguiente manera:



ACM223

Teclado táctil RFID y control de acceso del teclado, 125Khz EM
1000/4000 Capacidad de usuario

ACM209-NW

Control de acceso de una sola puerta
RFID de metal con teclado (no impermeable), 125 Khz EM

ACM208

Lector y control de acceso de puerta única RFID a prueba de agua



ACM210

Control de acceso de puerta única RFID de metal (no impermeable)

ACM225

Control de acceso RFID con teclado táctil, 125Khz EM, puede conectar el lector wiegand

ACM211B

Control de acceso RFID impermeable de la caja metálica del teclado táctil, puede conectar el lector wiegand

Nuestro servicio

- 1, cualquier consulta será respondida dentro de las 24 horas
- 2, fabricante y proveedor profesional, bienvenido a visitar nuestro sitio web y nuestra fábrica
- 3, OEM / ODM disponible
- 4, alta calidad, diseño fashion, precio razonable y competitivo, plazo de entrega rápido
- 5, servicio postventa:
 - 1), todos los productos habrán sido estrictamente controlados en casa antes de empaquetar
 - 2), todos los productos estarán bien embalados antes del envío
 - 3), todos nuestros productos tienen garantía de 2-3 años si el daño no es causado por humanos
- 6, entrega más rápida : Alrededor de 1 ~ 5 días para pedidos de muestra, 7 ~ 30 días para pedidos al por mayor
- 7, pago: Puede pagar el pedido a través de: T / T, Western Union, Paypal, Ali trade assurance
- 8, envío: Tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, reenviador por mar y por aire, también puede elegir su propio reenviador de envío.

Preguntas más frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo realizar un pedido?

R: Indíquenos sus requisitos por correo. Luego le enviaremos la oferta lo antes posible, después de la confirmación del pedido, organizaremos la producción lo antes posible.

P: 2. ¿Qué pasa con el pago y el envío?

A: Garantía comercial y T / T, Paypal, Western Union.

Los clientes pueden elegir por mar, aire o expreso (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

P: 3. ¿Cómo puedo obtener una muestra para comprobar su calidad?

R: Podríamos proporcionarle una muestra gratis y el costo del flete pagado por usted.

P: 4. ¿Cuánto tiempo puedo esperar para obtener las muestras?

A: depende de la cantidad. Normalmente 3-7 días para 5000 piezas y 7-15 días para 100.000 piezas

P: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?

R: Casi todos sus productos están personalizados, incluidos el material, el tamaño, el grosor y la impresión. Los pedidos de OEM son muy bienvenidos.

P: 6. ¿Es usted una empresa comercial o una fábrica?

Somos uno de los mayores fabricantes de tarjetas RFID / etiquetas NFC / teclado RFID / pulsera RFID, lector de RFID y productos de control de acceso en China desde hace más de 20 años.